

# EN ZORLU KOŞULLARDA ÇALIŞAN TEKNOLOJİ

Şimdi Mevcut

**GFX-1260™**

30 cm ekran

**GFX-1060™**

25 cm ekran

**GFX-350™**

17 cm ekran

YENİ

 **Trimble.**

# Yaptığınız iş için yaratıldı

Hiç şüphe yok ki çiftçilik zor bir iştir. Bu nedenle Trimble, eksiksiz bir Android™ tabanlı GFX ekran serisi sunmaktan gurur duyar: **GFX-350, GFX-1060** ve **GFX-1260**.

**GFX ekranlarımız, en zorlu koşullarda çalışacak şekilde tasarlanarak şunları sunuyor:**



## Performans

Birçok tarla içi görevi yerine getirmek için gereken güce, hıza ve bağlantıya sahip olduğunuza güvenin



## Basitlik

Kullanımı ve araçlar arasında aktarılması kolay bir ekranla operasyonel verimliliği artırın



## Güvenilirlik

GFX ekranınızın gece veya gündüz en zorlu ortamlarda çalışarak çalışma saatlerinizi maksimum düzeye çıkaracağına güvenin



## Esneklik

GFX ekranlar ekran boyutu tercihi, ekipman uyumluluğu ve farklı araçlarda kullanılabilirliği ile çiftliğinizin ihtiyaçlarına uyarlanabilir



## Ölçeklendirilebilirlik

Operasyonunuzla birlikte büyümek üzere tasarlanmış modüler "karıştır-eşleştir" teknolojisi ile çiftliğinizi geleceğe hazırlayın

Trimble GFX ailesi ekranlar hakkında daha fazla bilgi almak ve çiftliğinize en uygun hassas çözümü tasarlamak için yerel bayinizle görüşün veya [agriculture.trimble.com](https://agriculture.trimble.com) adresini ziyaret edin.



# Neden **GFX ekranlarını** seçmelisiniz?

GFX ekranları, Trimble'in çiftçilik operasyonunuza hassasiyet eklemeyi her zamankinden daha kolay hale getiren yenilikçi, kullanıcı dostu teknoloji geçmişiyle devam ettiriyor.

## Öğrenme zamanınızı kısaltın ve hızla işe başlayın

Tanıdık Precision-IQ™ platformumuz ve Android tabanlı işletim sistemimiz, ekibinizin hassas teknolojiyi öğrenmesini ve kullanmasını kolaylaştırır.

## Çok çeşitli çiftçilik faaliyetlerini güvenle yerine getirin

Güçlü yükleme ve işleme hızları, özellikle veri açısından yoğun olanlar dahil olmak üzere operasyonel ihtiyaçlarınızı karşılamak için GFX ekranınıza güvenebileceğiniz anlamına gelir.

## Veri toplama ve paylaşımını optimize edin

AutoSync™ ve İş Emirleri gibi araçlar ekibinizin uyumlu olmasını sağlarken, ekipman analitiği için gelişmiş CAN bus desteği filonuzun düzgün çalışmasını sağlar.

## Sanal olarak tüm ekipmanlarla uyumluluğu deneyimleyin

Marka veya modelden bağımsız olarak tüm filonuzun hassasiyetini artırın ve operasyonel veya mevsimsel ihtiyaçlara göre ekranları araçlar arasında kolayca aktarın.

## Operasyonunuzu geleceğe hazır hale getirin

GFX ekranları kolayca ölçeklenir ve uyarlanır, böylece ekran boyutunuz, hassasiyet ve dümenleme sistemleriniz veya genişletilmiş ekipman ihtiyaçlarınız için sorunsuz güncellemeler yapabilirsiniz.



**GFX-350** ekran  
17 cm ekran

**GFX-1060** ekran  
25 cm ekran

**GFX-1260** ekran  
30 cm ekran

# Hassasiyet ile Daha Kolay Tarım – işte bizim yaptığımız şey.

Trimble GFX ekranlar, yüksek doğrulukta GNSS operasyonları sağlamak için kolay kullanımlı bir sistemin yanı sıra ekipman ve girdi kontrolü seçenekleri paketi sunar.

GFX ekranları seçerek:

- ✓ zamandan tasarruf edin
- ✓ Üretkenliği artırın
- ✓ Veriye dayalı kararlar verin
- ✓ Kazancı maksimize edin

“Bir çiftçi bir GFX-1260’ın önüne geçtiğinde onun ne kadar hızlı ve kullanımı kolay olduğunu ve onunla çalışmanın ne kadar kolay olduğunu deneyimler; **ve o, her zaman harcanan paranın hakkını verir.**”

Scott Seus | Seus Family Farms, Tulelake, CA



# Çiftliğinize uygun çözümü tasarlayın

Trimble'in hassas çözümler serisi, operasyonunuza doğruluk ve verimlilik katmanızı kolaylaştırır. İhtiyaçlarınıza uygun en iyi donanım, yazılım ve konumlandırma seçeneği kombinasyonunu belirlemek için yerel bayinizle görüşün.



## Kullanıma hazır santimetre seviyesinde doğruluk

Şimdi her yeni NAV-900 navigasyon kontrol ünitesi satın alışınızda, ilk yıl boyunca **Trimble'in lider CenterPoint® RTX düzeltme hizmeti** beraberinde veriliyor. Böylece hassas tarım teknolojisine yaptığınız yatırımdan en iyi şekilde yararlanabilirsiniz.

GFX ekranının öne çıkan özellikleri:

- Çoklu ekran boyutu seçenekleri
- Precision-IQ işletim sistemi
- NAV-500™ ve NAV -900 navigasyon kontrol üniteleri ile uyumlu
- Field-IQ™ ürün girdi kontrol sistemi, ISOBUS ve TUVR/Seri işlevsellik
- Mevcut giriş kanalları ve kontrollü bölümler için bir dizi seçenek
- Bluetooth® ve Wi-Fi özellikleri
- Gelişmiş destek için TeamViewer

**GFX-1260**  
30 cm ekran



**GFX-1060**  
25 cm ekran



**GFX-350**  
17 cm ekran



■ NAV-900



■ Autopilot™



■ ISO



■ NAV-500



■ Otomatik Pilot Motor Tahriği



■ Field-IQ

■ TUVR/Seri



EZ-Pilot® Pro



EZ-Steer®

Adı

E-posta

Telefon

# Çalışma şeklinizi iyileştirin

Bir bakışta Trimble GFX ekranlar

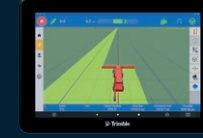
**GFX-1260** 30 cm ekran



**GFX-1060** 25 cm ekran



**GFX-350** 17 cm ekran



	GFX-1260	GFX-1060	GFX-350
Ekran Boyutu	30.7 cm	25.6 cm	17.1 cm
Depolama Kapasitesi	32 GB	32 GB	16 GB
RAM	4 GB	4 GB	1 GB
USB Bağlantı Noktaları	2	2	1
CAN bus Bağlantı Noktaları	3	3	1
Harici Kamera Desteği	2	2	1
Bluetooth ve Wi-Fi	Evet	Evet	Evet
Gövde Materyali	Dökme Alüminyum	Dökme Alüminyum	Plastik Bileşik
TeamViewer Uzaktan Denetim	Standart	Standart	Standart
Oto. Senkr. Özelliği	Seçenek	Seçenek	Seçenek
Uzak Çalışma Sıraları	Seçenek	Seçenek	Seçenek
ISOBUS UT & TC	Seçenek	Seçenek	Seçenek

# Özelleştirilmiş öneriler – tek tıkla karşınızda

Hangi Trimble teknolojisinin çiftliğinize en uygun olduğunu keşfetmek için Trimble'in Esnek Tarım Çözümleri uygulaması FAST'ı indirin. Kısa birkaç soruyu yanıtladığınızda, uygulama, operasyonunuzun ihtiyaçlarına uyacak şekilde tasarlanmış hassas araçlardan özel bir kombinasyon ortaya çıkaracaktır.

FAST uygulamasına [ag.trimble.com/fastapp](https://ag.trimble.com/fastapp) adresinin yanı sıra iOS veya Android mobil aygıtınızdaki uygulamadan da erişebilirsiniz.



FAST uygulamasını  
buradan indirin:



© 2022, Trimble Inc. Tüm hakları saklıdır. Trimble ve Küre & Üçgen logosu, CenterPoint, EZ-Pilot ve EZ-Steer, Trimble Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır. Autopilot, AutoSync, Field-IQ, GFX-350, GFX-1060, GFX-1260, NAV-500 ve Precision-IQ, Trimble Inc.'in ticari markalarıdır. Android, Google LLC'nin ticari markasıdır. Bluetooth kelime markası ve logoları Bluetooth SIG, Inc. 'e aittir ve bu markaları Trimble Inc. tarafından her türlü kullanımı lisans altındadır. Tüm diğer ticari markalar, ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. PN 022503-1992-tr-TR (08/22)



 **Trimble**

